



VEDOUCÍ PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVÁL
Ing.arch. Š. LEDVINKOVÁ

VÝPIS VÝROBKŮ
HLINÍKOVÉ

LIST
102

NPK a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE
VÝSTAVBA PAVILONU CUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

A 06-18-P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPOPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	\sum	
E244	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1500/2450 MM POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘI: EI-Sm 30 DP3 + C3 POŽÁRNÍ ODOLNOST PEVNÝCH ČÁSTÍ: EI 30 DP1</p> <p>VNITŘNÍ HLINÍKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, RÁMOVÝ SYSTÉM</p> <ul style="list-style-type: none"> - STĚNA SLOŽENÁ Z DVOUKŘÍDLÝCH OTOČNÝCH DVEŘ - ROZMĚRY A ČLENĚNÍ STĚNY DLE SCHÉMATA - NAPOJENO NA EPS <p><u>DVEŘE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PROSKLENÉ, DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, ASYMETRICKÉ, PRAVÉ NEBO LEVÉ, BEZ PRAHU - O MIN. PRŮCHOZÍM ROZMĚRU 900+400/2350 MM - KOVÁNÍ <ul style="list-style-type: none"> - HW SET 10.0 - ROZETOVÉ KOVÁNÍ - KLIKA - KLIKA - OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY - ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK – CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 2 V SYSTÉMU SGHK - AUTOMATICKÁ DVEŘNÍ ZÁSTRČ - POŽÁRNÍ KONZOLE S INTEGROVANÝM MECHANICKÝM KOORDINÁTOREM ZAVÍRÁNÍ <p><u>POPIS PROVOZU</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - V BĚŽNÉM PROVOZU OTEVŘENÍ ZE STRANY ODDĚLENÍ KLIKOU, ZE STRANY SCHODIŠTĚ KARTOU NEBO DOMÁCÍM TELEFONEM - V NOUZOVÉM REŽIMU SIGNÁL EPS ODBLOKUJE ZÁMEK A VSTUP JE UMOŽNĚN OBĚMA SMĚRY <p><u>VÝPLNĚ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - TYP A2 <ul style="list-style-type: none"> - SKLO ČIRÉ - ZASKLENÍ S POŽADAVKEM NA OCHRANU PŘED ÚRAZY - VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 35 x 50 MM 20 MM OD SEBE) – DLE VYHL. Č. 398/2009 Sb. <p><u>SOUČÁST DODÁVKY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIAŁU <p><u>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - DLE PD INTERIÉRU - KONEČNÝ ODSTÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP <p><u>POZNÁMKA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBECNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV - STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT - PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ - PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ 	P	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
		L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1